

# FT

Ficha técnica

## Clean Dishes K-120

Detergente manual



Clean  
**Kitchen**

### Propiedades físico-químicas

- Forma física: Gel
- Color: verde
- PH al 100%: 5.5
- Densidad: 1.00 gr/ml

### Características del producto

Detergente manual sin perfume, lo que lo hace especialmente indicado para toda la industria alimentaria o aquellos lugares donde se procesen alimentos.

Su fórmula exclusiva lo convierte en un lavavajillas manual excelente para la limpieza de vajillas, utensilios, ollas, loza, etc.

Su alta densidad hace que sea un producto muy eficaz contra la suciedad y grasas con muy poca cantidad de producto.

Su PH cercano al de la piel humana dejan una piel suave después de la utilización del producto.

### Modo de empleo

Clean Dishes K-120 debe diluirse en un recipiente junto con agua en función a la suciedad a eliminar.

Se recomienda dejar en remojo con agua templada durante unos minutos los elementos a limpiar junto Clean Dishes K-120 para reblandecer la suciedad y eliminarla con un menor esfuerzo.

Su formato con tapón push pull conlleva un ahorro de producto limitando al usuario extraer grandes cantidades de producto.

### Formato

- Caja de 8 envases de 750 ML
- Caja de 2 envases de 5 Lt
- Bidón apilable de 20L

**CLEANTEC**  
WWW.CLEANTEC.ES

La información que aparece en esta ficha técnica está destinada a una mejorar la utilización del producto y aunque ha sido contrastada por el departamento técnico I+D+i de CLEANTEC se presenta a título informativo. No obstante el usuario final es el responsable de una correcto uso y manipulación del producto. Pueden obtener más información en la dirección de correo electrónico [atencioncliente@cleantec.es](mailto:atencioncliente@cleantec.es)

COPIA CONTROLADA